

## Links

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 2. Oktober 2008, 17:02 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
(→Einige Links zu Selbstbauprojekten:)  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 2. Oktober 2008, 17:02 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**

Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
(→Interessante Links zum Thema CW)  
Zum nächsten Versionsunterschied →

**Zeile 24:**

```
[http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]
- Frontplatten Aluminium Verarbeitung,
fairer Preis, gute Qualität <br>
```

- **== Interessante** Links zum Thema CW  
==

```
Der Morsecode http://de.wikipedia.org
/wiki/Morsecode <br />
```

**Zeile 24:**

```
[http://www.schaeffer-ag.de/ Schaeffer AG]
- Frontplatten Aluminium Verarbeitung,
fairer Preis, gute Qualität <br>
```

+ **==** Links zum Thema CW **==**

```
Der Morsecode http://de.wikipedia.org
/wiki/Morsecode <br />
```

**Version vom 2. Oktober 2008, 17:02 Uhr**

### Links zu Selbstbauprojekten\:

[AATIS Deutschland](#) - tolle Organisation, um schon Schüler mit dem Virus Selbstbau zu infizieren

[American QRP Group](#) - tolle Kits, aber sehr schnell ausverkauft

[BeeLine GPS](#) - alles was man für APRS so brauchen kann

[Selbstbau im DARC OV Nienberge](#)

[DL QRP AG](#) - teuer aber gut

[Elecrafft](#) - ich denke, mehr muß man da gar nicht sagen

[DL2FZN](#) - Tolle Selbstbauseite

[Avr Microcontroller im Ham Shack](#)

[Selbstbau im ADL 701](#)

[Selbstbau im Amateurfunkverband Salzburg](#)

[Tolle Transceiver von OE2KHM](#)

[Selbstbauseite von OE5](#) - eine der besten Seiten, die wir in OE zu bieten haben

[Interessante Projekte von OM DC1YB](#)

[QRP Projekte von OM DF6FR](#)

---

[QRP Projekt - die Shopping Seite der DLQRP AG](#)

[SM5ZBS - Ausgezeichnete Linksammlung](#)

[Amateurfunk in der Fachhochschule Stralsund](#)

[Großartige Wattmeter Bausätze](#)

[Schaeffer AG - Frontplatten Aluminium Verarbeitung, fairer Preis, gute Qualität](#)

## **Links zum Thema CW**

---

Der Morsecode <http://de.wikipedia.org/wiki/Morsecode>

Die Kunst der Radiotelegrafie <http://www.seefunker.de/Kunst-NOHFF.html>

Koch CW Trainer Version 9 <http://www.g4fon.net/>

Just learn Morsecode <http://justlearnmorsecode.com/>

Telegrafie Homepage von DK5KE <http://www.tastfunk.de/>

PC-Magazin [http://www.pc-magazin.de/internet/surftipps/Recreation/Radio/Amateur/Morse\\_Code](http://www.pc-magazin.de/internet/surftipps/Recreation/Radio/Amateur/Morse_Code)

Activity Group Telegraphy <http://www.agcw.org/>

Deutscher Telegrafie Club <http://www.muenster.org/dtc/>

Helvetia Telegraphy Club <http://www.htc.ch/>

Radio Telegraphy High Speed Club <http://www.hsc.de.cx/>

First Class CW Operators Club <http://www.firstclasscw.org.uk/>

FISTS <http://www.fists.org/>

CW Kontest Trainer/Simulator <http://www.dxatlas.com/MorseRunner/>

[Zurück](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)